



دانشگاه علوم پزشکی کرمان

دانشکده پزشکی

پایان نامه دوره پزشکی عمومی

عنوان:

بررسی میزان آگاهی زنان باردار مراجعه کننده به کلینیک زنان و زایمان بیمارستان

افضلی پور کرمان از عوامل خطر ترومبوآمبولی در شش ماهه اول سال ۱۳۹۷

استاد راهنما:

دکتر فاطمه میرزائی

پژوهش و نگارش:

نادیا خواجهویی نژاد

خرداد ۹۸

زمینه و هدف: این پژوهش با هدف تعیین میزان آگاهی زنان باردار مراجعه کننده به کلینیک زنان و زایمان بیمارستان افضل پور کرمان از عوامل خطر ترومبوآمبولی در شش ماهه اول سال ۱۳۹۷ انجام شد.

مواد و روش ها: این پژوهش یک مطالعه مقطعی از نوع توصیفی تحلیلی (**Cross-Sectional**) بود. جامعه پژوهش را کلیه زنان بارداری که به کلینیک زنان و زایمان بیمارستان افضل پور تشکیل دادند. جمع آوری داده ها از طریق پرسش نامه ی بررسی میزان آگاهی جهانی صورت گرفت. پس از جمع آوری اطلاعات، داده ها توسط نرم افزار **Spss20** تجزیه و تحلیل شد.

یافته ها: نتایج پژوهش حاضر نشان داد که میانگین نمره ی آگاهی شرکت کنندگان در پژوهش $33/78 \pm 3/8$ از ۱۰۰ بود. بیشترین میزان آگاهی شرکت کنندگان مربوط به خرده مقیاس تاثیر چاقی (**BMI** بیشتر از ۳۰) بر ابتلا به ترومبوآمبولی برابر با ۵۹/۲٪ و کمترین میزان آگاهی شرکت کنندگان مربوط به خرده مقیاس تاثیر وجود سرطان همزمان بر ابتلا به ترومبوآمبولی برابر با ۱۰٪ بود.

نتیجه گیری: نتایج پژوهش حاضر نشان داد که میانگین نمره ی آگاهی شرکت کنندگان در پژوهش از ریسک فاکتورهای **VTE** در سطح پایینی قرار داد که ضرورت برنامه ریزی های مناسب جهت ارائه ی آموزش های لازم و کاربردی به مادران باردار را نشان می دهد.

کلیدواژه: آگاهی زنان باردار، عوامل خطر ترومبوآمبولی

Abstract

Background: The aim of this study was to determine an awareness of pregnant women referring to obstetrics and gynecology clinic of Afzalipour Hospital of Kerman in the first six months of 2018.

Materials and Methods: This was a cross-sectional descriptive study. The study population consisted of all pregnant women who were referred to the obstetric clinic of Afzalipour Hospital. Data were collected through a global awareness questionnaire. After data collection, data were analyzed by Spss20 software.

Results: The results showed that the mean score of awareness of the participants was 33.78 ± 3.8 out of 100. The highest level of awareness of participants about the impact of obesity subscale (BMI > 30) on thromboembolism (59.2%) and the lowest level of awareness on the subscale of impact of concurrent cancer on thrombolytic was (10%).

Conclusion: The results of the present study showed that the average score of the participants' awareness about the risk factors of VTE was low, indicating the necessity of proper planning to provide necessary and practical training to pregnant women.

Keywords: Pregnant women awareness, risk factors for thromboembolism

تاریخ:
شماره:
پست:

فرم شماره ۵- نمره نهایی دفاع از پایان نامه

پایان نامه تحصیلی خانم دکتر نادیا خواجهویی نژاد

تحت عنوان: « تعیین میزان آگاهی زنان باردار مراجعه کننده به کلینیک زنان زایمان بیمارستان افصلی پور کرمان از عوامل خطر ترومبو آمبولی در شش ماهه اول سال ۱۳۹۷ ».

جهت دریافت درجه دکترای پزشکی عمومی

در تاریخ ۹۸/۶/۴ با حضور اساتید راهنما و اعضای محترم هیئت داوری دفاع و با میانگین نمره ۱۹/۳ مورد تایید قرار گرفت.

استاد راهنما

دکتر فاطمه میرزایی

سرپرست آموزش و امور دانشجویی
دکتر فاطمه میرزایی
۱۳۹۸/۰۶/۰۹

دکتر رضوان امیری

مهر و امضای سرپرست آموزش بالینی

این سند به صورت رسمی بایست با توجه به نمرات دفاع تکمیل و به تعداد نسخه های پایان نامه تکثیر و در کلیه پایان نامه ها در زمان سحافی درج گردد سپس توسط استاد یا اساتید مشاور و هیئت گیت پایان نامه ها مهر و امضا شود.